

## Corsi di aggiornamento di prevenzione incendi finalizzati al mantenimento dell'iscrizione dei professionisti negli elenchi del Ministero dell'Interno – anno 2024

### 1. La mobilità elettrica e la pericolosità delle batterie al litio e impianti di ricarica dei veicoli elettrici

*Studio dei sistemi di accumulo a ioni di litio, dei rischi connessi con lo stoccaggio, le specifiche misure di prevenzione, protezione e gestionali per il contrasto del rischio di incendio ed esplosione. Potenziali pericoli derivanti dalla diffusione dei veicoli ad alimentazione elettrica, dal monopattino all'autovettura e misure di mitigazione del rischio*

26 gennaio 2024 dalle 14.30 alle 18.30 + Test Finale - ONLINE

Ing. Vasco Vanzini

€ 50.00 + iva

### 2. RTV V4 - Prevenzione Incendi Uffici

*Sviluppo della RTV alla luce degli approcci progettuali possibili, premettendo una prima parte di aggiornamento normativo previsto dal DM 14 febbraio 2020. L'approccio sarà quello di illustrare le modalità per orientarsi nei casi reali, con i quali i professionisti antincendio si confrontano*

15 febbraio 2024 dalle 14.30 alle 18.30 + Test Finale – IN PRESENZA

Ing. Renato Cardia

€ 50.00 + iva

### 3. Strutture Sanitarie e Sistema di gestione della sicurezza antincendio

*Approfondimento della normativa sulle strutture sanitarie, alla luce del DM 15/03/2015, sia dal punto di vista teorico che dal punto di vista pratico. Esame di casi studio. Analisi degli strumenti metodologici per conoscere il sistema di gestione della sicurezza all'interno delle strutture sanitarie*

14 marzo 2024 dalle 14.30 alle 18.30 + Test Finale – IN PRESENZA

Ing. Luciano Cadoni

€ 50.00 + iva

### 4. Sistemi di rilevazione e segnalazione allarmi incendio

*Applicazione nei progetti degli strumenti tecnici e dei criteri fissati dalle norme vigenti, per la corretta gestione ed installazione dei sistemi IRAI*

16 aprile 2024 dalle 15 alle 19 + Test Finale – IN PRESENZA

Ing. Angelo Antonio Porcu

€ 50.00 + iva

### 5. La prevenzione incendi nelle attività di stoccaggio e trattamento dei rifiuti

*Riferimenti normativi: DM 26.07.2022 Campo di applicazione. Caratterizzazione delle strutture di stoccaggio e trattamento rifiuti. Le strategie di compensazione del rischio incendio.*

7 maggio 2024 dalle 15 alle 19 + Test Finale – ONLINE

Ing. Maria Pannuti

€ 50.00 + iva

### 6. Applicazione pratica del CPI negli stabilimenti RIR

*Le procedure semplificate di prevenzione incendi per gli stabilimenti RIR (D. LGS. 105/2015) - Valutazione del rischio di incendio ed esplosione - Casi pratici*

22 maggio 2024 dalle 15 alle 19 + Test Finale - ONLINE

Ing. Natascia Erriu

€ 50.00 + iva

#### PROSSIMI CORSI IN PROGRAMMA PER IL 2024

7. **Esercitazione Attività 73**
8. **Resistenza al fuoco delle strutture**
9. **Criteri di progettazione degli impianti elettrici**
10. **La nuova prevenzione incendi e le responsabilità professionali**
11. **Impianti Fotovoltaici**
12. **Vie d'esodo e progettazione della compartimentazione**
13. **La prevenzione incendi negli edifici di civile abitazione**
14. **Esercitazione Attività 69**

#### ISCRIZIONE

<https://cagliari.ordinequadrocloud.it/ISFormazione-Cagliari/index.xhtml>

#### DIRITTO DI RECESSO

Ogni partecipante può fruire del diritto di recesso. La disdetta deve avvenire unicamente tramite comunicazione via mail ([info@formazioneoic.it](mailto:info@formazioneoic.it)) entro le 48 ore antecedenti l'inizio dell'evento. In tal caso verrà restituita al partecipante la quota versata mediante bonifico bancario. Nessun recesso potrà essere esercitato oltre i termini suddetti, pertanto qualsiasi successiva rinuncia alla partecipazione non darà diritto ad alcun rimborso della quota di iscrizione versata, né all'utilizzo della stessa come fondo per successivi eventi a pagamento.

#### ASSENZE

Al fine del rilascio dei crediti non sono consentite assenze, neppure parziali, e non sono previsti rimborsi in caso di mancato rilascio dei crediti. In caso di corsi online, la webcam dovrà restare accesa per tutta la durata del corso: diversamente verrà considerata come assenza.